

537829-2024 - Planung

Deutschland – Ingenieur- und Hochbauarbeiten – H2 SOLLAB

OJ S 175/2024 09/09/2024

Vorinformation oder eine regelmäßige nicht verbindliche Bekanntmachung nur zu Informationszwecken

Bauleistungen

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: Westfälische Hochschule

E-Mail: Ausschreibung@w-hs.de

Rechtsform des Erwerbers: Von einer regionalen Gebietskörperschaft kontrollierte Einrichtung des öffentlichen Rechts

Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers: Bildung

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: H2 SOLLAB

Beschreibung: Neubau des Wasserstoffkompetenzzentrums "H2 Solution Lab for Hydrogen Applications" der Westfälischen Hochschule Gelsenkirchen Informationsmemorandum zur Markterkundung nach § 2 EU Abs. 7 Satz 1 VOB/A

Interne Kennung: Markterkundung

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Bauleistungen

Haupteinstufung (cpv): 45220000 Ingenieur- und Hochbauarbeiten

Zusätzliche Einstufung (cpv): 45213000 Bauarbeiten für kommerzielle Gebäude, Lagerhallen und Industriegebäude, Bauten in Verbindung mit dem Transportwesen, 45214000 Bauarbeiten für Schulen oder Forschungsanstalten

2.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Neidenburger Straße 43

Stadt: Gelsenkirchen

Postleitzahl: 45897

Land, Gliederung (NUTS): Gelsenkirchen, Kreisfreie Stadt (DEA32)

Land: Deutschland

2.1.4. Allgemeine Informationen

Zusätzliche Informationen: Bekanntmachungs-ID: CXPNY6LDGRY Alle beschriebenen Unterlagen können unter Ausschreibung@w-hs.de mit dem Betreff "Markterkundung WH2LAB" angefordert werden. Die Frist zur Auftragsbekanntmachung wird nach derzeitigem Rahmenterminplan auf den 01.01.2026 festgelegt. Dieser Termin ist in keinem Fall bindend.

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

vob-a-eu -

3. Teil

3.1. Teil: PAR-0001

Titel: H2 SOLLAB

Beschreibung: Anlass der Markterkundung nach § 2 EU Abs. 7 Satz 1 VOB/A Die Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen (nachfolgend WH genannt) ist eine Fachhochschule in Nordrhein-Westfalen, Deutschland. Die WH bietet eine Vielzahl von Studiengängen in den Bereichen Ingenieurwissenschaften, Wirtschaft, Informatik, Design und weiteren Disziplinen verteilt über insgesamt drei Standorte an. Die WH beabsichtigt, mit dem Wasserstoffkompetenzzentrum "H2 Solution Lab for Hydrogen Applications" (H2 Solution Lab) einen Forschungsneubau zu realisieren. Die unverbindliche Markterkundung nach § 2 EU Abs. 7 Satz 1 VOB/A dient der Beurteilung der Marktfähigkeit und wirtschaftlichen Umsetzbarkeit möglicher Realisierungskonzepte für den Forschungsneubau H2 Solution Lab. In diesem Zusammenhang soll das Beteiligungsinteresse privater Unternehmen und Hinweise zur geeigneten Strukturierung und Umsetzung der Maßnahme abgefragt werden. Das detaillierte Informationsmemorandum mit weiterführenden Informationen und Rahmenparametern sowie der zu beantwortende Fragenkatalog können bei der WH unter ausschreibung@w-hs.de angefordert werden (als Betreff bitte "Markterkundung WH2Lab" angeben). Aufgabenstellung Markterkundung Die Identifikation und Ausgestaltung einer geeigneten und wirtschaftlichen Beschaffungsvariante ist aktuell zentraler Gegenstand des Projektes H2 Solution Lab. Die Markterkundung wendet sich an Wirtschaftsteilnehmer, die entweder im Bereich von Planung und Bau sowie ggf. Bewirtschaftung universitärer Forschungsbauten und Produktionslabore (oder Teilbereichen davon) und/oder im Bereich der Entwicklung, der Produktion und/oder der Bewirtschaftung von Wasserstoffanlagentechnik und -infrastruktur tätig sind. Für den geplanten Neubau des H2 Solution Lab ist eine Einbeziehung privater Partner entweder im Rahmen einer Öffentlich-Privaten Partnerschaft (ÖPP-Modell), eines Totalübernehmermodells (TÜ-Modell) oder eines Generalübernehmermodells (GÜ-Modell) vorgesehen. Die Projektstruktur sieht nach derzeitigem Stand als erste Option eine Beschaffung der Planungs- und Bauleistungen, sowie ggf. von technischen Betriebsleistungen, im Rahmen eines ÖPP- oder TÜ-Modell vor. Beim ÖPP- bzw. TÜ-Modell wird davon ausgegangen, dass auch die frühen Planungsphasen weitgehend von den privaten Partnern übernommen werden. Das ÖPP-Modell unterscheidet sich vom TÜ-Modell dadurch, dass im ÖPP-Modell auch technische Betriebsleistungen von einem privaten Partner übernommen werden. Als zweite Option wird eine Beschaffung der Planungs- und Bauleistungen als GÜ-Modell vorgesehen. Beim GÜ-Modell wird davon ausgegangen, dass zunächst die Planungen durch die WH voraussichtlich bis zur Genehmigungsplanung (Leistungsphase 4 gemäß HOAI) erbracht werden. Die Auswahl und Ausgestaltung der Beschaffungsvariante ist aktuell Untersuchungsgegenstand im laufenden Projekt. Derzeit ist zudem offen, ob der benötigte Leistungsumfang aufgrund der fachspezifischen Anforderungen an die Wasserstoffanlagentechnik und -infrastruktur in einem Leistungspaket oder in zwei Leistungspaketen ausgeschrieben werden sollte. Ablauf Markterkundung Sowohl Informationsmemorandum als auch Fragenkatalog können bei der WH unter ausschreibung@w-hs.de angefordert werden (als Betreff bitte "Markterkundung WH2Lab" angeben). Die Interessenten werden gebeten, vor dem Hintergrund ihrer Erfahrung sowie ihrer Strategie und Marktausrichtung die Projektrahmenbedingungen und die geplante Projektstruktur zu reflektieren und ihre Ideen, Vorschläge und wirtschaftlichen Aussagen basierend auf dem zur Verfügung gestellten Fragenkatalog schriftlich zu erläutern. Die Antworten zu den Fragen gemäß Fragenkatalog sind bis Freitag, den 11. Oktober 2024, 14:00 Uhr, unter ausschreibung@w-hs.de einzureichen. Die Ergebnisse der Marktansprache werden sorgfältig geprüft und gegebenenfalls zusätzliche virtuelle Interviews zur Konkretisierung des Verständnisses der Fragen und Antworten durchgeführt. Haftung und Vertraulichkeit Das über

die angegebene Mailadresse erhältliche Informationsmemorandum wurde sorgfältig erstellt. Es kann jedoch nicht sicher ausgeschlossen werden, dass es unvollständig ist oder fehlerhafte Angaben enthält. Es dient nicht als Grundlage für vermögenswirksame Entscheidungen der angesprochenen Marktteilnehmer, sondern ausschließlich der unverbindlichen Information im Rahmen dieser Markterkundung. Die PD, die WH sowie ihre Organe, leitende Angestellte und Mitarbeiter und Berater haften außer im Falle von Vorsatz und grobem Verschulden nicht für die Richtigkeit und/oder Vollständigkeit des Informationsmemorandums. Jeder Dritte erklärt sich durch die Teilnahme an der Markterkundung mit dem Haftungsausschluss einverstanden. Etwaige eingereichte Unterlagen werden nicht zurückgesandt. Sie werden vertraulich behandelt.

3.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Bauleistungen

Haupteinstufung (cpv): 45220000 Ingenieur- und Hochbauarbeiten

Zusätzliche Einstufung (cpv): 45213000 Bauarbeiten für kommerzielle Gebäude, Lagerhallen und Industriegebäude, Bauten in Verbindung mit dem Transportwesen

Zusätzliche Einstufung (cpv): 45214000 Bauarbeiten für Schulen oder Forschungsanstalten

3.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Neidenburger Straße 43

Stadt: Gelsenkirchen

Postleitzahl: 45897

Land, Gliederung (NUTS): Gelsenkirchen, Kreisfreie Stadt (DEA32)

Land: Deutschland

3.1.5. Allgemeine Informationen

Die Beschaffung fällt unter das Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen: nein

Diese Auftragsvergabe ist auch für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) geeignet: nein

3.1.6. Auftragsunterlagen

Sprachen, in denen die Auftragsunterlagen offiziell verfügbar sind: Deutsch

Internetadresse der Auftragsunterlagen: <https://www.evergabe.nrw.de/VMPSatellite/notice/CXPNY6LDGRY/documents>

3.1.8. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

3.1.9. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: Vergabekammer Westfalen

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt:

Westfälische Hochschule

8. Organisationen

8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: Westfälische Hochschule

Registrierungsnummer: 05513-06001-92

Postanschrift: Neidenburger Straße 43

Stadt: Gelsenkirchen

Postleitzahl: 45897

Land, Gliederung (NUTS): Gelsenkirchen, Kreisfreie Stadt (DEA32)

Land: Deutschland

E-Mail: Ausschreibung@w-hs.de

Telefon: +492099596333

Rollen dieser Organisation:

Beschaffer

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt

8.1. ORG-0002

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer Westfalen

Registrierungsnummer: 05515-03004-07

Stadt: Münster

Postleitzahl: 48147

Land, Gliederung (NUTS): Münster, Kreisfreie Stadt (DEA33)

Land: Deutschland

E-Mail: vergabekammer@bezreg-muenster.nrw.de

Telefon: +49 2514111691

Rollen dieser Organisation:

Überprüfungsstelle

8.1. ORG-0003

Offizielle Bezeichnung: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

Registrierungsnummer: 0204:994-DOEVD-83

Stadt: Bonn

Postleitzahl: 53119

Land, Gliederung (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Land: Deutschland

E-Mail: noreply.esender_hub@bescha.bund.de

Telefon: +49228996100

Rollen dieser Organisation:

TED eSender

Informationen zur Bekanntmachung

Kennung/Fassung der Bekanntmachung: 8e69718b-949f-4392-be64-0528ae4639d9 - 01

Formulartyp: Planung

Art der Bekanntmachung: Vorinformation oder eine regelmäßige nicht verbindliche Bekanntmachung nur zu Informationszwecken

Unterart der Bekanntmachung: 4

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 05/09/2024 17:05:17 (UTC+02:00)

Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 537829-2024

ABl. S – Nummer der Ausgabe: 175/2024

Datum der Veröffentlichung: 09/09/2024

Voraussichtliches Datum der Veröffentlichung einer Auftragsbekanntmachung im Rahmen dieses Verfahrens: 01/01/2026